**ПРОТОКОЛ № 23**

**Схода граждан х. Шаумяновский СДК «Шаумяновский»**

**Председательствовал: Глава**

**Шаумяновского сельского поселения**

**С.Л.Аванесян**

**Присутствовали:**

**специалист по вопросам**

**муниципального хозяйства**

**администрации**

**Шаумяновского сельского поселения**

**Киракосян В.Н.**

**специалист ГО и ЧС администрации**

**Шаумяновского сельского поселения**

**Твердов В.В.**

**приглашены: А.В.Сергеян- директор**

**МБУКШСП « Шаумяновский СДК»**

**15 апреля 2017 года**

**10.00 Присутствовало: 120 человек**

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

**1.** Решение вопроса по сбору и вывозу ТБО.

**СЛУШАЛИ:** В.Н. Киракосян, специалиста по вопросам коммунального хозяйства

Твердые бытовые отходы или ТБО — это все утильсырье, потребления которые накапливаются в контейнерах многоквартирных и частных домов. На всей территории России ежегодно вырабатывается более 60 миллионов тонн мусора. Существуют даже определенные нормативы накопления твердых бытовых отходов из расчета на одного человека. Достоверная информация об объеме, в котором накапливаются твердые бытовые отходы, разделение их по элементному составу – это возможность грамотно распланировать и организовать сбор, транспортировку и утилизацию мусора.

Что такое бытовые отходы? Все твердые бытовые отходы систематизирует по составу, происхождению и уровню вредного воздействия. Свойства бытовых отходов могут меняться в зависимости от климатических особенностей региона, благосостояния населения, сезона. Классификация ТБО: Пищевые остатки Бумага Текстиль Полимеры Резина Стекло Черные и цветные металлы По особенностям образования утильсырье делятся на две группы, каждая имеет свои свойства: Органического происхождения Созданные искусственным способом Первый вариант не представляет опасности для экологии. Большинство неорганических отходов имеет длительный срок распада в естественных условиях, в процессе которого происходит выделение вредных веществ. В ряде стран существующая классификация твердых отходов, она помогает группировать их по особенностям обращения. Например, в Японии разработан принцип разделения мусора на опасные бытовые отходы, подлежащие утилизации (сжиганию, захоронению), а есть те, что подлежат переработке. Твердые отходы 5 категории не подлежат утилизации. В России ежегодное количество отработок по 1-5 классу опасности исчисляется значительной величиной – примерно 65 миллионов тонн. Из этого числа перерабатывается всего 4%, остальное сырье утилизируется. Этот мусор, относящийся к разным классам, отправляют на свалки, на которых уже захоронено более 80 миллиардов тонн. Удаление такого количества утильсырья невозможно без правильного подхода.

Класс опасности бытового мусора По уровню вредного воздействия на экологию и от того, какие они имеют свойства, все отходы имеют классификацию по твердым бытовым отходам и делятся на 5 категорий. В ТБО встречаются все эти категории: I класс опасности – материалы, которые несут реальную и серьезную угрозу для экологии и людей. Сюда относятся следующие виды: ртутьсодержащие материалы (градусники, батарейки, люминесцентные лампы). II категория – так же разрушает окружающую среду и опасен для человека, однако в этом случае природа может восстановиться, если своевременно убрать подобный мусор. К ним относятся аккумуляторы с электролитами и машинные масла. III категория опасности способна нанести меньший вред человеку и природе. Но, при нанесении ущерба природе, период восстановления прежнего состояния займет не меньше 10 лет. Это виды цементного раствора, краски, ацетон, металлические предметы. IV класс опасности ТБО – незначительно вредное утильсырье, практически не опасны для человека. Они содержат в своем составе ценное сырье, которое можно использовать в качестве вторичного сырья. Это древесина, макулатура, автомобильные покрышки, пластик. V класс опасности отходов – вещества, свойства которых абсолютно безвредны для человека. Осколки керамической плитки и посуды, обломки кирпича, пищевые остатки, древесная стружка. ТБО, класс опасности которых относится к максимально вредным веществам, хоть и нечасто, но все же встречаются в домашнем мусоре населения. Отправку такого утиля на полигоны можно расценивать не иначе, как безответственное отношение к экологии и здоровью будущего поколения. Поэтому разделение мусора играет огромную роль. Меры для уменьшения утильсырья Количество ТБО постепенно увеличивается. Комплексная стратегия снижения объема мусора решается двумя способами – удалением отходов и их переработкой. В первом случае ТБО подлежат захоронению на полигонах или сжиганию. В масштабах нашей страны создание новых полигонов не представляет технической сложности, однако проблему такими методами решить невозможно. Сжигание – тоже не лучший вариант, так как в его процессе образуется вредный выброс в атмосферу. Переработка сырья предполагает его повторное использование. Основным аспектом для развития программы переработки ТБО является раздельный сбор мусора. Программа уже работает в крупных городах. Классификация и обращение с твердыми отходами предусматривает распределение ТБО на перерабатываемое сырье и мусор, подлежащий ликвидации. В нашей стране условия для решения проблемы мусора только начинают получать развитие. Увеличивается количество перерабатывающих предприятий, мусоросжигательные заводы переоснащаются современным оборудованием, а во дворах появляются разноцветные баки для раздельного сбора бытовых отходов, которые могут уменьшить плату за вывоз мусора.

**ВЫСТУПИЛ:** А.В.Сергеян- директор МБУКШСП « Шаумяновский СДК»- Плата за вывоз ТБО Новый закон, которым регулируется плата за транспортировку мусора из жилых комплексов, вступил в силу 1.12.2015 года. Теперь плата за вывоз отходов включается в раздел коммунальных услуг. Соответственно, по новым правилам плата за транспортировку рассчитывается согласно числу населения дома. Общая сумма считается, число населения (количество жителей) умноженное на тариф ЖКХ. Еще в 2014 году плата рассчитывалась с площади жилого помещения. По мнению ЖКХ, нововведения привели к снижению стоимости услуги, однако это далеко не так. Несколько важных замечаний: Плата за вывоз категории мусора описана в квитанции под разделом содержания и обслуживания помещения. В зависимости от количества вывозов, плата может меняться. Правила на транспортировку отходов для частных организаций не изменились. Плата и прочие особенности обращения в этом случае устанавливаются договором.

**ВЫСТУПИЛ:** В.В. Твердов, специалист по ПБ И ЧСдовел до сведения граждан, что ТБО нужно складировать в специально отведенных местах для временного хранения, в дальнейшем составлять договор о вывозе на специальный полигон. Обязательно

нужно заключать договора на сбор и вывоз ТБО со специальными организациями.

По поручению главы администрации сельского поселения работниками администрации дополнительно будут развешены печатные материалы и розданы населению с перечнем организаций осуществляющих сбор и вывоз ТБО.

Организации осуществляющие сбор и вывоз ТБО в Егорлыкском районе ООО «СОБ»

**ГОЛОСОВАЛИ:**

**«За»-120 человека, «против»-нет, «воздержавшихся»-нет**

**РЕШИЛИ:** 1.Развесить на витринах магазинов, школы, почты, СДК, на информационном щите и раздать населению печатные материалы с перечнем организаций осуществляющих сбор и вывоз ТБО.

2. Руководителям организаций, предприятий независимо от форм собственности и населению х. Шаумяновский рекомендовать заключение договоров со специализированными организациями по сбору и вывозу ТБО.

Глава администрации Шаумяновского

сельского поселения С.Л. Аванесян

Cекретарь собрания В.Н.Киракосян